Index of Claims

	A	pp	li	ca	tic	on	/C	or	ıtr	ol	No	٥.
--	---	----	----	----	-----	----	----	----	-----	----	----	----

09/690,313

Examiner

Qi Han

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KEESEY ET AL.

Art Unit

2626

<b>√</b>	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

ancelled		IN	
estricted		ı	Interfere

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

					_							_				J			_
Cla	aim			Da	ite				1 1	Cla	aim			_		Date	 e		_
Final	Original			10/16/06						Final	Original								
	1		+-+	1	+	╁╌	<u> </u>		li		51	_	_			_			T
	2	H		1		1		1	1 1		52	$\dashv$							T
<u> </u>	3		1-1	1	1	Т			1		53	$\neg$							T
	4		1-1	1	_	Т		-	1 1		54	T							Г
	5		$\top$	1	1	İ			1		55								Γ
	6		11	1	1	Τ			1		56		-						Γ
	7			1		Ī			1 1		57								Γ
	8			1		Т			]		58								Γ
	9			1					] [		59								
	10			1							60							<u> </u>	L
	11			1					ll		61								L
L	12			1	$\perp$	<u> </u>					62					_			L
	13		$\perp \perp$	<b>√</b>		<u> </u>	<u> </u>				63					<u> </u>	L	_	L
	14	$\sqcup \! \! \! \! \! \perp$		1		_		<u>.</u>			64				_		<u> </u>		L
	15	$\sqcup \bot$	$\bot \bot$	1	┸						65	$\Box$							L
	16		$\perp$	1	$\perp$		<u> </u>				66						_		L
	17			1			┖		Į		67								L
	18		$\perp$	<b>√</b>			匚		Į		68				L		_		L
	19			1		ļ.,					69			_	<u> </u>	_	_	_	L
	20			1			L	ļ			70				<u>_</u>	<u> </u>			┞
	21		11	<u>√</u>		_	┖				71					_	L		L
	22		$\bot \bot$	1	_	_	_		1		72							ļ	L
	23		1-1	1	_		ļ	<u> </u>			73				<u> </u>	_	_		L
	24	L	$\perp$	1	1	<u> </u>	_	<del> </del>			74	$\Box$			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ļ
	25	$\vdash$		1	$\bot$	_	┝	ऻ_	1 1		75				_			<u> </u>	Ł
	26	<u> </u>	+	1	4	-	<u> </u>	_			76	$\dashv$		_	⊢		<u> </u>	<u> </u>	╀
	27		+	1	+	$\vdash$	₩	<u> </u>			77			_	$\vdash$	⊢	<u> </u>	├	Ł
	28			1	-	┼	├—	├—			78	$\vdash$		<u> </u>	├-	⊢	<del> </del>	-	╀
	29	$\vdash$	++	1	-	+	⊢	⊢	-		79			_	_	<u> </u>	├-	<del> </del>	╁
<u> </u>	30		++	1	+-	+-	╁	┝	1		80 81	$\vdash$		-	├	-	┝	┢	╁
	31	$\vdash$	+-+	<del>)</del>  -	+	╁	-	┢			82			-	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	╁
<u> </u>	33	┝╼┼	++	<del>\</del>	+-	+	╁	$\vdash$			83	$\vdash$		-	-	├	$\vdash$	$\vdash$	╁
<u></u>	34		++	╁┼	+-	╁	╁	$\vdash$	1		84	$\dashv$		┢	-	$\vdash$		⊢	╁
-	35	$\vdash\vdash$	++	╁	+	╁	┢	╌	1		85			-	┢	-	┢	┢	t
<b>—</b>	36		+ +	i	+-	╫	$\vdash$	├	1		86			├─	┢	├─	┢	H	t
	37	$\vdash$	+	i	+	+-	-	$\vdash$	1		87	-		┢		-		$\vdash$	t
	38		+-+	it	+	+	<del>                                     </del>	$\vdash$	1		88			$\vdash$	$\vdash$	T	$\vdash$	┢	t
	39		11	1	+-	†	╁	1	1		89		_	$\vdash$	_	Г		一	t
	40		11	_	十	+-	_		1		90			$\vdash$	t	İ	l		t
	41		1	$\top$	1	t		┢	1		91							<u> </u>	T
	42	$\vdash$	+++	$\dashv$	1	1		<del>                                     </del>	1		92	М		Г	Г	$\vdash$	1		T
$\vdash$	43		++	$\dashv$	+	T	T		1		93	П			T	T	T		T
	44		7-1	1	1	1	Π	Γ	1		94	П					Γ	Г	Τ
	45		77		1	1		Г	1		95					Π			Γ
	46		11		1	T					96								Γ
	47					Γ			]		97					L			Ι
	48					Γ			]		98								Γ
	49								]		99				$\Box$				Ĺ
	50								]		100							<u> </u>	Ĺ
													_						_

Claim		Date									
	Final	Original									
ĺ		51 52									
Ì		52									
1		53									
Ì		54									
Ì		55									
Ī		56									
ĺ		57									
Į		58									
ļ		59									
١		60									
- [		61	_								_
-		62									
		63							_	_	
ŀ		64	-			$\vdash$				_	
-		65 66	$\dashv$								
-										_	
ŀ		67 68	-	_	_	-				-	_
ŀ		69	-			-		-			_
ŀ		70			_		-	_			_
-		71	$\dashv$			$\vdash$	_				
		72	$\dashv$				_	_			
		73									
i		74				$\vdash$					
İ		75				_					
Ì		76									
		77									
		78									
-		79									
-		80			_	_					
1		81				$oxed{oxed}$					
		82			_		_				
		83	_	_	_	ļ					<u> </u>
		84	_		<u> </u>	_		_	_		<u> </u>
		85 86	$\vdash$	_	_	<del> </del>		_	$\vdash$		$\vdash$
		87			┝	┝	-	-			┝
		88			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-			$\vdash$
		89		_	$\vdash$	├					$\vdash$
1		90			┢						
		91								_	
		92				Г					
		93									
		94									
ı		95									
١		96			<u> </u>	_		_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
		97			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>	<u> </u>	_
		98	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
		99	$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<b> </b>	<u> </u>	$\vdash$
		100		ı	ı	l	ı	ı	ı	ı	ı

Table   Tabl	Cla	aim	Date							$\neg$	
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149											
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	lal	jine									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	벁	)rig									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   144   144   145   146   147   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   149   149   144   145   146   147   148   149											
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		101									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		102									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		104									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		105									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		106									Ш
111		107									
111		108			Ш						
111		109									
111		110									
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		1111			$ldsymbol{\sqcup}$					Ц.	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	L_	_					Щ		Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	_		$oxed{oxed}$					L_	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114		_	igspace		_	Ш			Щ
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115			L_						Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	L	Ь.			_				Ш
126		117									Ш
126		118			ļ						
126		119			_						Ш
126		120	L		<u> </u>						Ш
126		121	_		_						Ш
126		122							_		
126		123		_			_	_	<u> </u>		Ш
126		124			<u> </u>			_		_	Ш
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		125		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			$\square$
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		126		<u> </u>	<u> </u>		_	_		_	$\vdash$
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		127		_	<u> </u>				_		Н
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		128	_		_			Н			Н
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		129		_			-	_	_	_	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		130	_		_		_			_	Н
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		131	$\vdash$	_	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
134		132	L				<u> </u>	_	_	_	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	$\vdash$	-	-	-	<u> </u>		<u> </u>	_	<del>  </del>
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	├-		$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
137	<u> </u>	135	<del> </del>	H	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	Н
139		127	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<b>-</b>	├-	$\vdash\dashv$
139	<del>-</del>	120	├	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	Н
141		130	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	Н
141		140		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	├-	-	Н
142			$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
143			├-	├-	$\vdash$	<del> </del>	┝	┢	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н
144		142	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash \vdash$
145	<b>.</b>	144	$\vdash$	├-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	<del> </del>	┢╌	Н
146			-	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	Н
147				-	$\vdash$	-	$\vdash$	├-	├	<del> </del>	Н
148	-	147	-	-	<del>  -  </del>	Η-	┢	$\vdash$	├	├	$\vdash \vdash$
149			-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	├┤
	<del></del>	1/10		-	$\vdash$	⊢	-		╌	├	⊢┤
	<del></del>		$\vdash$	-	$\vdash$	┢	-	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash \vdash$
	L	130		L_	Ц	<u> </u>	Ц		Щ		لــنا